



Istituto Istruzione Superiore Statale

"S. Caterina da Siena-Amendola"

Scuola Capofila e Polo di Formazione Ambito SA-23

Settori: Economico – Tecnologico – Enogastronomia e Ospitalità Alberghiera

Via Lazzarelli - 84132 Salerno Tel. 089333084 - C.F. 95139760656 – CM: SAIS06900N – CU: UFS8JP

PEO: sais06900n@istruzione.it PEC: sais06900n@pec.istruzione.it – Sito Web: www.santacaterina-amendola.edu.it



Istituto d'Istruzione Superiore Statale
"S. Caterina da Siena-Amendola"
Via Lazzarelli - Salerno
Prot. 0008386 del 24/11/2022
VII (Uscita)

Al personale scolastico

Al Direttore SGA

All'Albo

Al Sito web

Oggetto: INDIZIONE ASSEMBLEA SINDACALE TERRITORIALE FGU GILDA - UNAMS - 01/12/2022 – ORE 8.00/11.00

Si comunica che, è stata indetta un'assemblea sindacale territoriale in orario di servizio e con modalità telematica, rivolta a tutto il personale Docente ed A.T.A., in data 01/12/2022 dalle ore 8.00 alle ore 11.00.

L'assemblea si svolgerà in modalità telematica mediante piattaforma GOOGLE MEET, al seguente LINK:

<https://meet.google.com/sxf-drqy-zyt>

Pertanto, al fine di consentire il necessario adattamento del servizio e le comunicazioni alle famiglie, il personale scolastico interessato a partecipare all'assemblea di cui trattasi è invitato a **manifestare** la propria **adesione**, entro le **ore 8:00 di lunedì 28 Novembre**, sul portale ARGO PERSONALE.

In assenza di adesione sul portale ARGO PERSONALE, nei termini e nei modi sopra citati, verrà inteso come non adesione all'assemblea e, quindi, il personale sarà considerato in servizio.

Si rammenta che, in ciascuna scuola e per ciascuna categoria di personale (ATA e docenti) non possono essere tenute più di due assemblee al mese (comma 2 art.23 CCNL)

Il Dirigente Scolastico
ANNA RITA CARRAFIELLO*

*Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. 82/2005 e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa



ICDL
Test Center ACRC0001

TRINITY
COLLEGE LONDON
Registered Exam Centre 10182

Scuola Polo Formativo



Ambito SA23

SIR
SCUOLE SICURE in RETE